

<b>LC1 - Popis produktu</b>		
<b>Softvér kompatibilný s Microsoft Windows</b>		
Úložisko dát sql server mysql platforma linux 64 bit		
Architektúra klient – server		
Klient formou web prehliadača s možnosťou exportu do formátov pdf, xls, html		
Otvorené zdrojové kódy		
<b>Softvér - generuje nedostatok skladových zásob</b>		
Plánovanie vyrábaných produktov podľa zaevidovaných objednávok		
Evidencia materiálovej a mzdovej náročnosti pre každý produkt		
Skladová evidencia materiálov		
Porovnávanie požadovaných materiálov pre plánovanú výrobu a materiálov na sklade		
<b>Softvér vytvára WIP kalkulácie</b>		
Analýza súčasného stavu a detailné riešenia procesov, zohľadňujúce transportný systém		
Kalkulácie materiálových nákladov zaevidovaných produktov		
Kalkulácie mzdových nákladov spracovaných produktov		
Celkové kalkulácie zaevidovaných produktov		
Evidencia produktov v rôznych fázach výrobného procesu		
<b>Softvér vyhodnocuje analýzu rozptylu pracovného času oproti skutočnému pracovnému času</b>		
Evidencia výrobných operácií		
Evidencia dochádzky pracovníkov		
Porovnávanie dochádzky s časom odpracovaným na výrobných operáciách		
Doprava v cene/ Inštalácia technológie a softvéru v cene/ Zaškolenie na technológiu a softvér v cene	<b>SPOLU bez DPH</b>	<b>45 000,00 €</b>
	DPH 20%	9 000,00 €
	<b>SPOLU s DPH</b>	<b>54 000,00 €</b>

LC1 Popis produktu	
nosná hmotnosť je 50 kg / meter	Nosníky: Pozdĺžne a priečne + povrchová úprava
	Variabilné podľa počtu strojov
	Variabilné podľa počtu výrobných pásov
	Úchyty na svetlá a prídavné zariadenie
Centrálné by- pass zariadenie	Výhybkový mechanizmus z hlavnej línie na výrobné pásy
	Uhlové výhybkové body
Počet pracovných staníc 60	Dopravovať jednotlivé časti odevov k operátorovi odevnej výroby
Pracovná stanica 10 nosných reťazí	Reťaz
	štipec
	svorka
	závesný hák
Pracovná stanica by- pass zariadenie	Výhybkové zariadenie pri každej pracovnej stanici za účelom maximalizovať flexibilitu
Pracovná stanica spínacie zariadenie	Spínacie zariadenie pri každej stanici
Profil z hliníka s vnútorným plastovým nosičom	Hliníková koľajnicami s vnútorným poplastovaním
	Potrubný zbernicový systém na 230V a 400V, umožňuje pripojiť jedno a

Elektroinštalácia súčasne na 230 a 400 V	trojfázové šijacie stroje, osvetlenie, prenosné stroje, montážne stoly a čistiace zariadenia	
	<b>SPOLU bez DPH</b>	<b>103 500,00 €</b>
Doprava v cene/ Inštalácia technológie a softvéru v cene/ Zaškolenie na technológiu a softvér v cene	DPH 20%	20 700,00 €
	<b>SPOLU s DPH</b>	<b>124 200,00 €</b>

ČASŤ	Popis	Cena bez DPH
LC1	Technológia a softvérová podpora pre optimalizáciu výrobného procesu	148 500,00 €

Kritéria	Ponúknutá hodnota
LC 1 Technológia a softvérová podpora pre optimalizáciu výrobného procesu	<b>178 200 EUR s DPH</b>
Lehota dodania v dňoch	<b>30 dní</b>

Sledovaný parameter	Špecifikácia	Požadovaná hodnota parametka
nosná hmotnosť je 50 kg / meter	Nosníky: Pozdĺžne a priečne + povrchová úprava	áno
	Variabilné podľa počtu strojov	áno
	Variabilné podľa počtu výrobných pásov	áno
	Úchyty na svetlá a prídavné zariadenie	áno
Centrálne by- pass zariadenie	Výhybkový mechanizmus z hlavnej línie na výrobné pásy	áno
	Uhlové výhybkové body	áno
		áno
Počet pracovných staníc 60	Dopravovať jednotlivé časti odevov k operátorovi odevnej výroby	áno
Pracovná stanica 10 nosných reťazí	Reťaz	áno
	štipec	áno
	svorka	áno
	závesný hák	áno
Pracovná stanica by- pass zariadenie	Výhybkové zariadenie pri každej pracovnej stanici za účelom maximalizovať flexibilitu	áno
Pracovná stanica spínacie zariadenie	Spínacie zariadenie pri každej stanici	áno
Profil z hliníka s vnútorným plastovým nosičom	Hliníková koľajnicami s vnútorným poplastovaním	áno
	Potrubný zbernicový systém na 230V a 400V, umožňuje pripojiť jedno a trojfázové šijacie stroje, osvetlenie, prenosné stroje, montážne stoly a čistiace zariadenia	áno
Elektroinštalácia súčasne na 230 a 400 V		

Softvér kompatibilný s Microsoft Windows 7	Úložisko dát sql server mysql platforma linux 64 b	áno
	Architektúra klient – server	áno
	Klient formou web prehliadača s možnosťou exportu do formátov pdf, xls, html	áno
	Otvorené zdrojové kódy	áno
Softvér - generuje nedostatok skladových zásob	Plánovanie vyrábaných produktov podľa zaevidovaných objednávok	áno
	Evidencia materiálovej a mzdovej náročnosti pre každý produkt	áno
	Skladová evidencia materiálov	áno
	Porovnávanie požadovaných materiálov pre plánovanú výrobu a materiálov na sklade	áno
Softvér vytvára WIP kalkulácie	Analýza súčasného stavu a detailné riešenia procesov, zohľadňujúce transportný systém	áno
	Kalkulácie materiálových nákladov zaevidovaných produktov	áno
	Kalkulácie mzdových nákladov spracovaných produktov	áno
	Celkové kalkulácie zaevidovaných produktov	áno
	Evidencia produktov v rôznych fázach výrobného procesu	áno
Softvér vyhodnocuje analýzu rozptylu pracovného času oproti skutočnému pracovnému času	Evidencia výrobných operácií	áno
	Evidencia dochádzky pracovníkov	áno
	Porovnávanie dochádzky s časom odpracovaným na výrobných operáciách	áno
Doprava v cene		áno
Inštalácia technológie a softvéru v cene		áno
zaškolenie na technológiu a softvér v cene		áno

#### LC1 Technológia a softvérová podpora pre optimalizáciu výrobného procesu



<b>Cena v EUR s DPH</b>
178 200,00 €